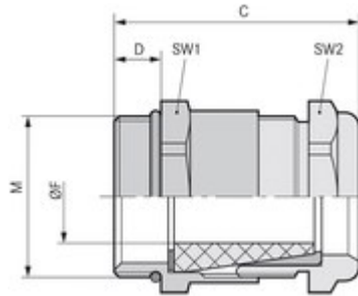


Produktbeschreibung

Druckwasserdicht; Schonende Klemmung des Kabels; Robust; Hohe Zugentlastung



Anwendungsgebiete

- Druckwasserdichte Kabelverschraubung mit konischem Dichtungselement.
- Pumpen
- Schwimmschalter

Nutzen

- Druckwasserdicht
- Schonende Klemmung des Kabels
- Robust
- Hohe Zugentlastung

Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Bemerkung

- Zu verwendende Gegenmutter SKINDICHT® SM-M
- Passendes Ergänzungsteil SKINDICHT® SHV Dichtkonus
- Beispiel-Bestellbezeichnung: SHV-M 20 / 11 / 7 20 = Anschlussgewinde metrisch 11 = Funktionsgewinde PG 7 = Lichte Weite des Dichtkonus



Technische Daten

Achtung

Einbaumaße siehe Anhang T21

Material

Körper: Messing vernickelt Dichtkonus: CR O-Ring:

NBR

Schutzart

IP 68 - 10 bar

Temperaturbereich

-20°C bis +80°C

Artikelliste

Artikelnummer	Artikelbez. / Größe	Klemmbereich ØF mm	Funktionsgewinde PG	SW1 / SW2 mm	Gesamtlänge C mm	Gewindelänge D mm	Lichte Weite Dichtung
SKINDICHT® SHV-M							
52105270	12 x 1,5	3 - 4,8	7	14 / 14	26,0	5,0	5
52105280	16 x 1,5	4,5 - 5,8	9	18 / 17	26,5	5,0	6
52105290	16 x 1,5	4,5 - 6,8	9	18 / 17	26,5	5,0	7
52105300	20 x 1,5	6 - 6,8	11	22 / 20	31,0	6,0	7
52105310	20 x 1,5	6,5 - 8,8	11	22 / 20	31,0	6,0	9
52105320	20 x 1,5	6,5 - 8,8	13.5	22 / 22	32,5	6,0	9
52105330	20 x 1,5	9 - 10,8	13.5	22 / 22	32,5	6,0	11
52105340	20 x 1,5	9 - 10,8	16	24 / 24	34,5	6,0	11
52105350	20 x 1,5	9,5 - 12,8	16	24 / 24	34,5	6,0	13
52105360	20 x 1,5	13 - 14,8	16	24 / 24	34,5	6,0	15
52105370	25 x 1,5	13,5 - 15,8	21	30 / 30	38,5	7,0	16
52105380	25 x 1,5	15 - 17,8	21	30 / 30	38,5	7,0	18
52105390	25 x 1,5	17,5 - 19,8	21	30 / 30	38,5	7,0	20
52105400	32 x 1,5	17,5 - 21,8	29	40 / 40	42,5	8,0	22
52105410	32 x 1,5	19 - 23,8	29	40 / 40	42,5	8,0	24
52105420	32 x 1,5	23 - 25,8	29	40 / 40	42,5	8,0	26

Fussnote:

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.